**讯飞星火使用简易版说明书**

**一、讯飞星火是谁？**

一句话定义：

它是科大讯飞研发的一款”超级学习助手”，就像你们身边那个24小时在线、什么问题都能帮忙解答的学霸室友/学长，尤其擅长文科类知识和日常事务处理。

为什么叫”星火”？

取自”星星之火可以燎原”，寓意它能像小火苗一样点亮你的学习和办公场景，从点点滴滴的小帮手成长为你的全能伙伴。

**二、星火最擅长的技能（结合校园日常）**

**1. 智能问答小能手**

【场景举例】

学生：昨晚老师讲的《红楼梦》人物关系图太复杂了，我能用星火画个简单版吗？

老师：论文写作时遇到”碳中和政策对乡村振兴的影响”，能不能用白话简化解说？

**怎么做：**

直接对着手机/电脑说句话（或打字），它会像真人一样思考，给你生活化的解释，还会自动生成思维导图、流程图等可视化内容。

**2.文档处理达人**

【场景举例】

学生：社团活动方案写了一半，突然要改格式，能不能教我怎么调整标题层级？

老师：期末试卷答案需要转换成Word版，还要加重点标注，5分钟搞定！

**怎么做：**

上传PPT/Word/图片，它会自动识别内容，帮你排版、提取重点、翻译（甚至中英日韩），还能总结会议纪要或课程笔记。

**3. 教学&学习好帮手**

【场景举例】

老师：下周要讲《市场营销学》，能不能帮我快速生成几个互动案例题？

学生：英语课的presentation PPT还没做完，能不能用星火设计个模板并配中文字幕？

**怎么做：**

输入课程主题，它会推荐教学框架、设计课堂小游戏、生成PPT大纲，还能把视频自动加上字幕和翻译。

4.创意灵感发动机

【场景举例】

社团干部：端午节策划活动，大家提了10个点子都不够吸引人，星火能帮我们融合创新吗？

毕业生：简历总被说”太死板”，能不能用AI生成几个个性化模板？

**怎么做：**

描述需求（如”适合大学生的低碳活动方案”），它会跨界联想（结合短视频、盲盒、剧本杀等元素），给出脑洞大开的方案。

**5.实务技能教练**

【场景举例】

实习生：第一次做PPT汇报紧张到忘词，能不能用星火模拟面试问答？

选修课学生：《PS基础》作业还没交，临时抱佛脚怎么快速抠图去水印？

**怎么做：**

选择技能类型（如PPT演讲、Excel函数、摄影技巧），它会手把手教步骤，还能用”你演我猜”模式互动练习。

**三、为什么要用它？**

* 不用写代码：就像用美图秀秀修图一样简单，点几下就能实现复杂功能。
* 保护隐私：自带加密功能，处理完文件就删除，比网盘更安全。
* 提升效率：把重复性工作（改格式、查资料）交给AI，腾出时间做更重要的事。
* 激发创意：当你卡壳时，AI会给你意想不到的灵感，就像有个”灵感搭档。

**四、真实校园使用案例**

* 英语系李老师：用星火把《莎士比亚戏剧》台词生成漫画分镜，学生上课积极性提高。
* 环境科学研究生小王：论文数据可视化难？星火一键将Excel表格转成动态热力图，导师直呼专业！
* 校团委小张：300人社团招新文案愁半天？AI半小时产出10版风格各异的推文，阅读量翻倍。

**五、使用小贴士**

* 明确需求：越具体越好！别说”帮我写东西”，要说”帮我写一份针对大一学生的500字读书分享会通知”。
* 多次迭代：AI第一次给的结果可能不完美，但可以像教学生一样不断优化指令（例：”请把这段话改得更口语化，加入网络热词”）。
* 人机协同：AI是工具不是替代者，比如写论文时可以用它查资料，但核心观点还是要自己思考。

**总结**

讯飞星火就像你们未来办公室/自习室的”数字同事”，不会编程也没关系——你只需要告诉它”我要做什么”，剩下的交给它就行。无论是备课、写论文、做活动，还是日常办公，它都能让你事半功倍，把时间还给你真正热爱的事情（比如睡觉、追剧、吃食堂阿姨的手抖窗口！）。

（注：实际使用时建议通过科大讯飞官网或APP体验，部分高级功能可能需要联网权限。）